

THSW 0°+60°C NC/NC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Similaire à l'illustration

Les ventilateurs à filtre et les radiateurs d'armoire sont à compléter avec les indispensables thermostats et hygromètres. Les radiateurs et ventilateurs à filtre ne fonctionnent qu'en cas de nécessité d'un chauffage ou d'un refroidissement. Les thermostats et hygromètres régulent les besoins et ainsi dépensent moins d'énergie et vous font faire des économies.

Informations générales de commande

Type	THSW 0°+60°C NC/NC
Référence	2558260000
Version	Thermocontact, gris blanc
GTIN (EAN)	4050118568912
Cdt.	1 pièce(s)

Fiche de données

THSW 0°+60°C NC/NC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Largeur	59 mm	Largeur (pouces)	2,323 inch
Hauteur	80,5 mm	Hauteur (pouces)	3,169 inch
Profondeur	38 mm	Profondeur (pouces)	1,496 inch
Poids net	100 g		

Caractéristiques générales

Courant de commutation, contact à fermeture	10 A	Courant de commutation, contact à fermeture, charge inductive $\cos \varphi = 0,6$	2 A
Courant de commutation, contact à ouverture	10 A	Courant de commutation, contact à ouverture, charge inductive $\cos \varphi = 0,6$	2 A
Différence de commutation	<7 K	Plage de réglage des températures, max.	40 °C
Plage de réglage des températures, min	0,01 °C	Tension de commutation	250 V AC / 30 V DC
Tolérance de commutation	±4 K	Type de montage	Rail profilé
Type de raccordement	Raccordement vissé	Version contact	2 contacts à ouverture

Classifications

ETIM 6.0	EC002014	eClass 6.2	27-18-07-16
eClass 9.1	27-21-07-07		

Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

Téléchargements

Agrément/Certificat/Document de conformité	EU Declaration of Conformity
Documentation utilisateur	Operating instructions
Données techniques	STEP